

Albalophosaurus yamaguchiorum

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

Albalophosaurus yamaguchiorum OHASHI AND BARRETT, 2009 è un dinosauro erbivoro appartenente ai cerapodi. Visse nel Cretacico inferiore (Valanginiano, tra 140,2 e 136,4 milioni di anni fa) e i suoi resti fossili sono stati ritrovati in Giappone.^[1]

Indice

Descrizione e classificazione

Note

Bibliografia

Collegamenti esterni

Descrizione e classificazione

Questo dinosauro è stato descritto nel 2009 sulla base di resti fossili rinvenuti nel 1997 nella formazione Kuwajima, nella prefettura di Ishikawa. L'olotipo consiste in alcune ossa del cranio, disarticolate e incomplete, e in una mandibola sinistra, che si ritiene appartengano a un solo individuo. Il nome generico deriva dal latino *albus*, "bianco", e dal greco *lophos*, "cresta", in riferimento alla cima innevata del monte Hakusan, dove è stato ritrovato il fossile. L'età esatta degli strati in cui è stato ritrovato l'esemplare fossile non è nota, a causa della mancanza di sedimenti marini contenenti fossili guida. Nonostante *Albalophosaurus* sia stato classificato inizialmente come un ceratopo basale, è più probabile che questo animale fosse imparentato con gli ornitopodi a causa delle affinità della dentatura. In ogni caso, gli autori della descrizione originale hanno classificato *Albalophosaurus* come Cerapoda *incertae sedis*.

Note

- ↑ (EN) *Albalophosaurus yamaguchiorum*, in *Fossilworks*. URL consultato il 18 ottobre 2014.

Bibliografia

- (EN) T. Ohashi e P. M. Barrett, *A new ornithischian dinosaur from the Lower Cretaceous Kuwajima*

Albalophosaurus yamaguchiorum



Stato di conservazione

Fossile

Periodo di fossilizzazione:
Cretacico

Classificazione scientifica

<u>Dominio</u>	<u>Eukaryota</u>
<u>Regno</u>	<u>Animalia</u>
<u>Sottoregno</u>	<u>Eumetazoa</u>
<u>Superphylum</u>	<u>Deuterostomia</u>
<u>Phylum</u>	<u>Chordata</u>
<u>Subphylum</u>	<u>Vertebrata</u>
<u>Infraphylum</u>	<u>Gnathostomata</u>
<u>Superclasse</u>	<u>Tetrapoda</u>
<u>Classe</u>	<u>Reptilia</u>
<u>Sottoclasse</u>	<u>Diapsida</u>
<u>Infraclasse</u>	<u>Archosauromorpha</u>
<u>Superordine</u>	<u>† Dinosauria</u>
<u>Ordine</u>	<u>† Ornithischia</u>
<u>Sottordine</u>	<u>† Marginocephalia</u>
<u>Infraordine</u>	<u>† Ceratopsia</u>
<u>Famiglia</u>	<u><i>Incertae sedis</i></u>
<u>Genere</u>	<u>† <i>Albalophosaurus</i></u> <div>OHASHI AND BARRETT, 2009</div>
<u>Specie</u>	<u>† <i>A. yamaguchiorum</i></u>

Formation of Japan (abstract), in *Journal of Vertebrate Paleontology*, vol. 29, n. 3, Norman, OK, : University of Oklahoma, 2009, pp. 748–757,
DOI:[10.1671/039.029.0306](https://doi.org/10.1671/039.029.0306), ISSN 1937-2809,
OCLC [47723158](https://oclc.org/number/oclc/47723158).

Nomenclatura binomiale
Albalophosaurus yamaguchiorum
OHASHI AND BARRETT, 2009

Collegamenti esterni

-
- (EN) *Albalophosaurus yamaguchiorum*, su *Fossilworks.org*.

Estratto da "https://it.wikipedia.org/w/index.php?title=Albalophosaurus_yamaguchiorum&oldid=105921915"

Questa pagina è stata modificata per l'ultima volta il 21 giu 2019 alle 22:16.

Il testo è disponibile secondo la [licenza Creative Commons Attribuzione-Condividi allo stesso modo](#); possono applicarsi condizioni ulteriori. Vedi le [condizioni d'uso](#) per i dettagli.